

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh dari *free cash flow* dan profitabilitas terhadap kebijakan deviden pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Penelitian ini menggunakan teknik pengambilan sampel, yaitu *purposive sampling*. Sampel yang digunakan pada penelitian ini terdiri dari 69 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) selama periode 2015-2017. Metode analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda. Hasil pada penelitian ini, yaitu: a) *Free Cash Flow* tidak berpengaruh terhadap kebijakan deviden. Hal ini lebih disebabkan karena pembayaran deviden tidak berdasarkan penggunaan *free cash flow* yang ada, tetapi pembagian deviden bertujuan untuk sekedar mempertahankan harga saham dan nilai perusahaan. b) Profitabilitas berpengaruh positif terhadap kebijakan deviden. Artinya semakin meningkat nilai profitabilitas, maka semakin meningkat juga nilai kebijakan deviden. Bila nilai profitabilitas pada perusahaan tersebut menurun, maka kebijakan deviden pada perusahaan juga akan menurun.

Kata kunci: *Free Cash Flow*, Profitabilitas, dan Kebijakan Deviden.

ABSTRACT

This research aimed to examine the effect of free cash flow and profitability on dividend policy of manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange. While, the sampling collection technique used purposive sampling. Moreover, the population was 69 manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange 2015-2017. Furthermore, the data analysis technique used multiple linear regression. In addition, the research result concluded as follows: a) Free Cash Flow did not affect on dividend policy. This happened as the dividend payment was not based on the use of free cash flow, but rather on the aim of maintaining the shares price and firm value; b) profitability had positive effect on dividend policy. In meant, the higher profitability, the higher dividend policy would be. On the other way around, the lower profitability, the lower dividend policy would be.

Keywords: Free Cash Flow, Profitability, and Dividend Policy

